

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human MDM2 Antibody (clone MDM2/2414, IHC) LS-C782570 LS-C782570-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human MDM2 Antibody (clone MDM2/2414, IHC) LS-C782570
Artikelnummer	LS-C782570-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C782570-100
Alternativnummer	LS-C782570-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 126-254 was used as the immunogen for the MDM2 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MDM2 antibody LS-C782570 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human MDM2. Validated for IHC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MDM2/2414]

NCBI	4193
Puffer	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Reinheit	Protein G affinity chromatography
Formulierung	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Application Verdünnung	IHC-P (1 - 2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the MDM2 antibody should be determined by the researcher. 1. The prediluted format is supplied in a dropper bottle and is optimized for use in IHC. After epitope retrieval step (if required), drip mAb solution onto the tissue section